

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 14.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3573-86/3575-86

Количество СО в комплекте: 3

Наименование СО: СО МАССОВОЙ ДОЛИ ГОРЮЧИХ ОСТАТКОВ (ЗОЛА УНОСА ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ) КОМПЛЕКТ ГОЗУ

Назначение СО:

СО предназначены для градуировки и поверки приборов типа ИГУ, применяемых для измерения массовой доли горючих остатков (механического недожога) в золовых уносах тепловых электростанций, сжигающих каменный уголь.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1991

Описание СО:

комплект включает 3 образца. СО изготовлены в виде порошка золы, расфасованного в стеклянные банки по 50 г.

Страна изготовитель ГСО: Республика Казахстан

Изготовитель(и):

РУЭХ "КАРАГАНДАЭНЕРГО"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: межлабораторный эксперимент

Срок годности экземпляра СО: 5 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

горючие остатки (зола уноса) (в расчете на материал, высушенный при 105 град. Цельсия), %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
-----------	------------------------------	------------------------	------------------	-----------------------------------	-----

01	Горючие остатки (зола уноса)	2.01	%	0.06	A
02	Горючие остатки (зола уноса)	8.86	%	0.10	A
03	Горючие остатки (зола уноса)	14.45	%	0.13	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** A - абсолютная, O - относительная.